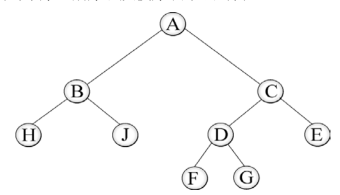
## 【課後評量】

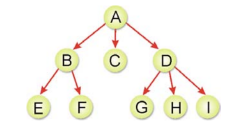
9.請問以下二元樹的中序、前序以及後序表示法為何?



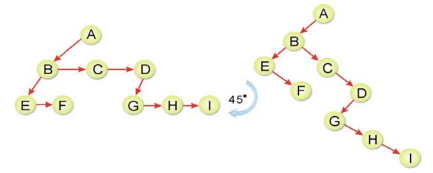
解答: 中序: HBJAFDGCE

前序: ABHJCDFGE 後序: HJBFGDECA

17.請將下圖樹轉換為二元樹。

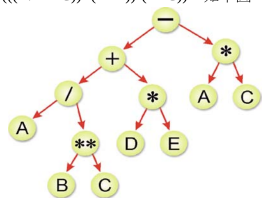


解答:



20.請將 A/B\*\*C+D\*E-A\*C 化為二元運算樹。

解答:加括號成為→(((A/B\*\*C))+(D\*E))-(A\*C)),如下圖:



## 額外題目

## 1.假設給予中序(Inorder)與後序(Postorder)的資料如下:

Inorder: 3,4,5,6,7,9,10

Postorder: 3,5,6,4,9,10,7

依照中序與後序的資料來繪出此二元數並求出前序(Preorder)?

## 【解答】

步驟一	步驟二
3,4,5,6	7   4   10   3 56   9
步驟三	
7   4   10   5	

 $\therefore$  Preorder = 7,4,3,6,5,10,9